

Produktdetails

S2C-OVP2

S2C-OVP2 Overvoltage release



Allgemeine Informationen

| | |
|------------------|---|
| Typ | S2C-OVP2 |
| Bestellnummer | 2CSS200993R0005 |
| EAN | 8012542952039 |
| Beschreibung | S2C-OVP2 Overvoltage release |
| Langbeschreibung | The S2C-OVP2 overvoltage release has the function of monitoring voltage between the neutral and phase |

Technische Daten

| | |
|--------------|--|
| Geeignet für | S200 S300P SN201 F200 DS201 DS202C DS203NC DSE201 M SD200 DS-ARC1 S-ARC1 |
|--------------|--|

| | |
|---------------|--|
| Geeignet für | Miniature Circuit Breakers MCBs |
| Produktklasse | Residual Current Devices RCDs Residual Current Breakers with Overload Protection RCBo |

| | |
|------------------------------|-------|
| Bemessungsspannung (U_r) | 230 V |
|) | |
| Anzahl Kontakte Wechsler | 0 |
| Anzahl Kontakte Öffner | 0 |
| Anzahl Kontakte Schließer | 0 |

Umwelt

| | |
|--|-------------------------------|
| RoHS Status | nach EU Richtlinie 2011/65/EC |
| Umweltinformationen | document not needed |
| Konfliktmineralien Reporting Template (CMRT) | 9AKK108468A3363 |

Abmessungen

| | |
|---------------------|----------|
| Breite des Produkts | 18 mm |
| Höhe des Produkts | 0.085 m |
| Tiefe des Produkts | 0.068 m |
| Nettogewicht | 0.100 kg |

Bestelldaten

| | |
|---------------------------------------|-----------------|
| Mindestbestellmenge | 1 Stück |
| Menge Verpackungseinheit 1 | Blister 1 Stück |
| Bruttogewicht Verpackungseinheit 1 | 0.500 kg |
| E-Nummer (Finnland) | 3210190 |

Zertifikate und Deklarationen

| | |
|-------------------------------|-----------------|
| Konformitätserklärung - CE | 9AKK106713A5575 |
|-------------------------------|-----------------|

Installation / Montage

| | |
|-----------------------------------|-----------------|
| Betriebs- und Montageanleitung | 9AKK107680A3322 |
|-----------------------------------|-----------------|

Hauptdokumente

| | |
|---------------------------------------|-----------------|
| Datenblatt, technische Information | 2CSC400002D0211 |
|---------------------------------------|-----------------|

Klassifizierungen

| | |
|--------|---|
| ETIM 8 | EC001286 - Zusatzeinrichtung für Reiheneinbaugeräte |
|--------|---|

| | |
|---|--|
| ETIM 9 | EC001286 - Zusatzeinrichtung für Reiheneinbaugeräte |
| WEEE Kategorie | 5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte) |
| WEEE B2C / B2B | B2C |
| CN8 | 85389099 |
| eClass | V11.0 : 27143502 |
| Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel) | Q |

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Installationsgeräte → Sicherungsautomaten → Sicherungsautomaten Zubehör

